

**XXVI Ogólnopolska Konferencja Naukowa**  
**Problemy Społeczeństwa Informacyjnego, PSI2023**  
[eif.usz.edu.pl/psi2023](http://eif.usz.edu.pl/psi2023)

# **EKOLOGIA INFORMACJI**

**- CZY ZAPEWNIĄ DOBROSTAN CYFROWY?**



UNIWERSYTET SZCZECIŃSKI  
INSTYTUT EKONOMII  
I FINANSÓW



**Szczecin, 23 maja 2023**



Tradycyjnie już, celem konferencji z cyklu „Problemy Społeczeństwa Informacyjnego” jest stworzenie forum do wymiany poglądów na temat aktualnego stopnia rozwoju społeczeństwa informacyjnego

Po rozważaniu w kolejnych latach różnych, szczegółowych obszarów tego rozwoju, np. ekonomii, e-biznesu, dydaktyki, zdrowia, rozrywki, administracji, funkcjonowania miasta czy też fenomenu Internetu, rok temu pochyliliśmy się nad problemem pandemii dezinformacji, obejmującej przerażająco duże obszary w massmediach i łamiącej podstawowe zasady moralności, etyki a nawet prawa.

A teraz chcemy pokazać ekologię informacji, czyli tendencje sterujące jej prawidłowym przepływem, odkrywać prawa rządzące nimi w relacji człowiek – społeczeństwo, zastanowić się nad ich wpływem na ludzi, w aspekcie zdrowia

fizycznego, psychicznego i społecznego, a także nad problemem jakości informacji.

Trudno mówić w obecnych czasach o informacji bez technologii. Stąd tematem związanym z ekologią informacji jest tzw. dobrostan cyfrowy, czyli stan komfortu psychiczno – społecznego związanego z balansowaniem między światem technologii i światem realnym. Będziemy pytać, czy możliwy jest obecnie powrót do wolności informacyjnej i technologicznej oraz czy coraz bardziej „modna” sztuczna inteligencja może nas wyzwolić z infoholizmu, czy też będzie dokładnie odwrotnie?

Sądzymy, że korzystne będzie spojrzenie interdyscyplinarne na powyższe zagadnienia i osobista refleksja jak mam godnie i zdrowo żyć w gąszczu informacyjno-technologicznym?

## TEMATYKA KONFERENCJI

- ➔ Ekologia informacji – to dyscyplina wiedzy, której zadaniem jest odkrywanie praw rządzących przepływem informacji w biosystemach, włącznie z człowiekiem, społeczeństwem, ich wpływem na zdrowie psychiczne, fizyczne i społeczne ludzi oraz rozwijanie odpowiednich metodologii mających na celu kształtowanie środowiska informacyjnego.
- ➔ Dobrostan cyfrowy – to stan, w którym czujemy w naszym życiu równowagę między światem technologii, a światem offline. To pewność, że panujemy nad otaczającą nas technologią, korzystamy z niej w sposób świadomy i w razie potrzeby jesteśmy w stanie obyc się bez niej.
- ➔ Jak uzyskać równowagę między światem technologii a światem offline
- ➔ Świadomość technologiczna
- ➔ Skutki odizolowania od technologii
- ➔ Sztuczna inteligencja – towarzyszem czy intruzem dla człowieka w społeczeństwie informacyjnym
- ➔ Prawa rządzące przepływem informacji
- ➔ Wpływ informacji na zdrowie psychiczne, fizyczne i społeczne ludzi
- ➔ Kształtowanie środowiska informacyjnego.
- ➔ Jakość informacji
- ➔ Informacja osobista i informacja publiczna
- ➔ „Recykling” informacji

## PANEL DYSKUSYJNY

➔ Gość specjalny: dr Dominik Rozkrut – Prezes Głównego Urzędu Statystycznego

## WIEDZIAŁ „JAK”

Pewien sułtan miał sen, że stracił wszystkie zęby. Zaraz po przebudzeniu zapytał wykładacza snów o sens nocnej zmyry.

- Och, co za nieszczęście, mój panie! – wykrzyknął ten. – Każdy ząb oznacza stratę jednego z twych poddanych!

- Ty bezczelny draniu – wykrzyknął wściekły sułtan. – Jak śmiesz mi to mówić? Wynoś się! I rozkazał: - Wymierzyc pięćdziesiąt batów temu bezwstydnikowi!

Przyprowadzono przed oblicze sułtana drugiego wykładacza snów. Kiedy ten dowiedział się o śnie, wykrzyknął:

- Co za szczęście! Co za wielkie szczęście! Nasz pan przeżyje wszystkich swoich

poddanych! – Oblicze sułtana się rozpogodziło i władca rzekł:

- Dzięki ci, mój przyjacielu. Idź zaraz z moim skarbnikiem i każ sobie wypłacić pięćdziesiąt sztuk złota!

Po drodze skarbnik rzekł do niego:

- Sens twojego objaśnienia snu nie różni się w niczym od tego, co powiedział pierwszy wykładacz.

Mędrzec, uśmiechając się chytrze, odpowiedział:

- Zważ, że można wiele powiedzieć, ale wszystko zależy od tego, jak się to zrobi!

/ Pierre Lefevre /

## ZŁOTE MYŚLI

➔ „Komputer nie człowiek. Zadowolony się byle programem.”

/ Jan Stanisław Lipiński /

➔ I komputery nie pomogą w liczeniu na lepszą przyszłość

/ Elżbieta Grabosz /

➔ „Im wyższa technika, tym większa agresja.”

/ Józef Witkowski /

➔ „Dążenie do wolności jest wielką siłą człowieka.”

/ Antoni Kępiński /

➔ „Wolność to czasem możliwość wyboru własnej egzystencji.”

/ Antoni Dubiec /

➔ „Zdrowie łatwo stracić, ale trudno odzyskać.”

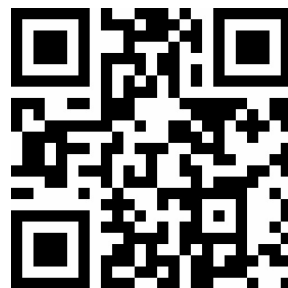
/ Grzegorz Stańczyk /

## KONKURS STUDENCKI

Studentów z różnych kierunków studiów zapraszamy do uczestnictwa w szesnastej edycji konkursu towarzyszącego konferencji PSI już od roku 2008. Szczegóły dostępne na stronie: [eif.usz.edu.pl/psi2023](http://eif.usz.edu.pl/psi2023).

## FORMY UCZESTNICTWA

- forma zdalna - platforma Teams:  
<https://tinyurl.com/konferencjapsi26>
- uczestnictwo w konferencji nie wiąże się z żadnymi opłatami
- udział on-line:
  - czynny z wygłoszeniem referatu lub
  - bierny,



## TERMINARZ KONFERENCJI

- 10.05.2023 - zgłoszenie tytułu wystąpienia (na adres: [grzegorz.wojarnik@usz.edu.pl](mailto:grzegorz.wojarnik@usz.edu.pl))
- 23.05.2023 - konferencja

## KOMITET ORGANIZACYJNY

- dr Zbigniew Stempnakowski, przewodniczący, E: [zbigniew.stempnakowski@usz.edu.pl](mailto:zbigniew.stempnakowski@usz.edu.pl)
- dr Agata Wawrzyniak, E: [agata.wawrzyniak@usz.edu.pl](mailto:agata.wawrzyniak@usz.edu.pl)
- dr Barbara Wąsikowska, E: [barbara.wasikowska@usz.edu.pl](mailto:barbara.wasikowska@usz.edu.pl)
- mgr inż. Krzysztof Lorenz, E: [krzysztof.lorenz@usz.edu.pl](mailto:krzysztof.lorenz@usz.edu.pl)
- dr Marek Mazur, E: [marek.mazur@usz.edu.pl](mailto:marek.mazur@usz.edu.pl)
- dr Grzegorz Wojarnik, E: [grzegorz.wojarnik@usz.edu.pl](mailto:grzegorz.wojarnik@usz.edu.pl)

## ORGANIZATORZY

- Katedra Społeczeństwa Informatycznego i Zastosowań Informatyki, Instytut Ekonomii i Finansów Uniwersytetu Szczecińskiego
- Główny Urząd Statystyczny
- Polskie Towarzystwo Informatyczne, Oddział Zachodniopomorski

## RADA NAUKOWA

- prof. dr hab. Agnieszka Szewczyk Uniwersytet Szczeciński - przewodnicząca
- dr Marek Mazur Uniwersytet Szczeciński
- dr Zbigniew Stempnakowski Uniwersytet Szczeciński
- dr Agata Wawrzyniak Uniwersytet Szczeciński
- dr Barbara Wąsikowska Uniwersytet Szczeciński
- dr Grzegorz Wojarnik Uniwersytet Szczeciński
- dr Dominik Rozkrut Główny Urząd Statystyczny
- prof. dr hab. Elżbieta Skrzypek Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej
- prof. dr hab. Bogdan Stefanowicz Wyższa Szkoła Informatyki Stosowanej i Zarządzania
- dr inż. Maciej Możejewski Instytut Otwartego Społeczeństwa